

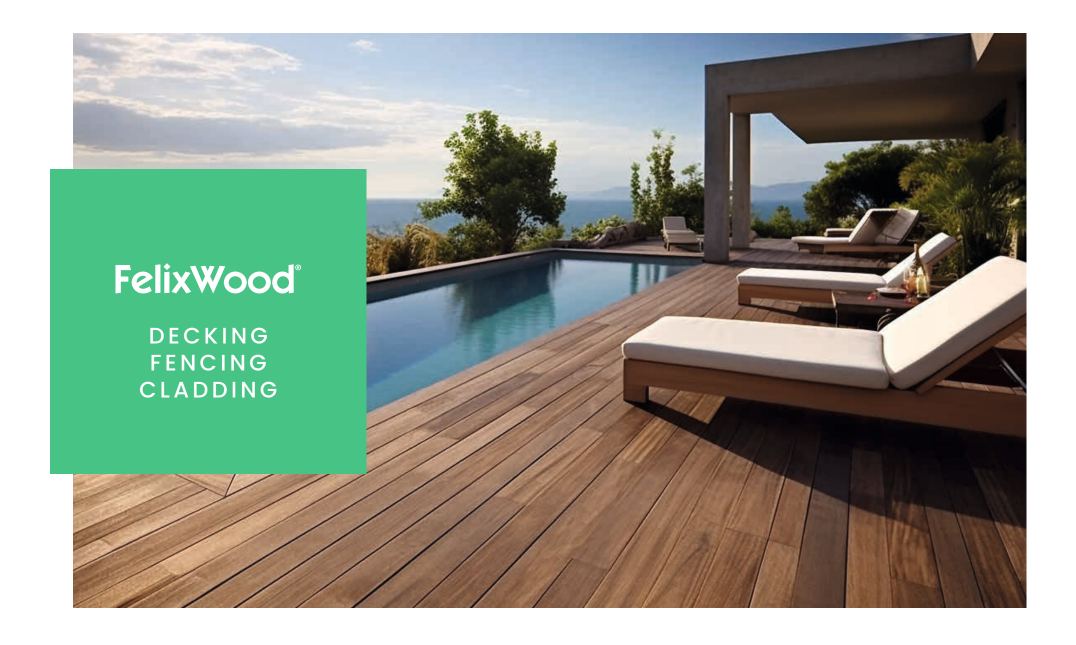






KATALOG 2025





DECKING / TERRASSEN

BANGKIRAI	80
MUKULUNGU-AFRIKULU	12
TIARA	14
KAPUR	16
ROBINIE	18
THERMO BAMBUS	20
UK, PFOSTEN, KONSTRUKTION	24

Das FelixWood®-Sortiment ist vollständig konform mit der EUTR, der Europäischen Holzverordnung, und der zukünftigen EUDR. Viele unserer Produkte sind zertifizierter Herkunft. Sie erkennen sie daran, dass neben den Artikeln in dieser Broschüre FSC® oder PEFC angegeben ist.



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft FSC C003450





De jaarlijkse EUDR-bedrijfscheck door Ingenieursbureau Evan Buytendijk B.V. De is succesvol afgerond. Het zorgplichtsysteem is conform de eisen. IEB-EUDR-2025-001



FENCING / ZÄUNE

OLABBING / FACCABEN	
VORGARTENZÄUNE	33
RANKGITTER	32
ZAUNSERIE CHARMANT	31
ZAUNSERIE ELEGANT	30
ZAUNSERIE MODERN	28
STECKZAUNSYSTEM	26

CLADDING / FASSADEN

THERMO BAMBUS ______ 34



FelixWood® WOOD FOR GENERATIONS

1891 gründete Felix Clercx in der Nähe von Helmond in den Niederlanden ein Sägewerk. Das Geschäft entwickelte sich in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts dank des Imports von exotischem Holz aus Afrika und dann aus Indonesien.

Die Marke Felixwood ist das Zeichen für die Schaffung eines globalen Konzepts für hochwertiges Außenholz in den 90er Jahren. Heute sind wir Spezialisten für nachhaltiges Holz, weil wir davon überzeugt sind, dass die Freude und Authentizität von Holz über mehrere Generationen hinweg gewährleistet sein sollte.

Die Bewirtschaftung der Waldressourcen wird zu einer erheblichen Herausforderung für unser aller Zukunft. Im Jahr 2019 schlossen wir uns der Forestia-Gruppe an, einem Spezialisten für WPC, der die gleichen Werte in Bezug auf Management und Ökologie teilt.

Die unabhängigen Zertifizierungen des FSC® und PEFC garantieren die Herkunft und die Nachhaltigkeit unseres Holzes. Mit einer ständig steigenden Zertifizierungsqoute ist unser Ziel, die Nachhaltigkeit aller unserer Produkte nachzuweisen und zu garantieren.



EIN HOLZ, DAS LANGE HÄLT

Holz ist zweifelsohne das umweltfreundlichste Material. Lebenszyklusstudien zeigen, dass Holz bei der Umwandlung in Terrassendielen oder Fassaden sehr wenig Energie benötigt und während seiner Lebensdauer mehr CO2 speichert als vergleichbare Materialien.

Nachhaltig bewirtschaftete Wälder sind eine unerschöpfliche Quelle von Rohstoffen, die mit sehr geringem Energieaufwand zu Baumaterialien verarbeitet werden können.

Natürliche Regeneration und überwachte, vereinzelte Holzernte sind wichtig, so bleibt die Artenvielfalt erhalten und die ökologische Funktion des Waldes als Lebensraum für Pflanzen und Tiere wird bewahrt.



NUTZEN HEISST SCHÜTZEN

Holzmaterial zu nutzen, indem man den Wald nutzt, heißt, ihn zu schützen. Wir wissen, dass es zum Schutz und zur Sicherung der Wälder für unsere zukünftigen Generationen beiträgt, wenn wir dem Holz einen wirtschaftlichen Wert geben, indem wir ein faires Einkommen zwischen den Waldbetreibern und der lokalen Bevölkerung schaffen.

FelixWood ist bestrebt, eine Welt zu schaffen, in der menschliche Entscheidungen einen positiven Einfluss auf eine nachhaltige Entwicklung haben.



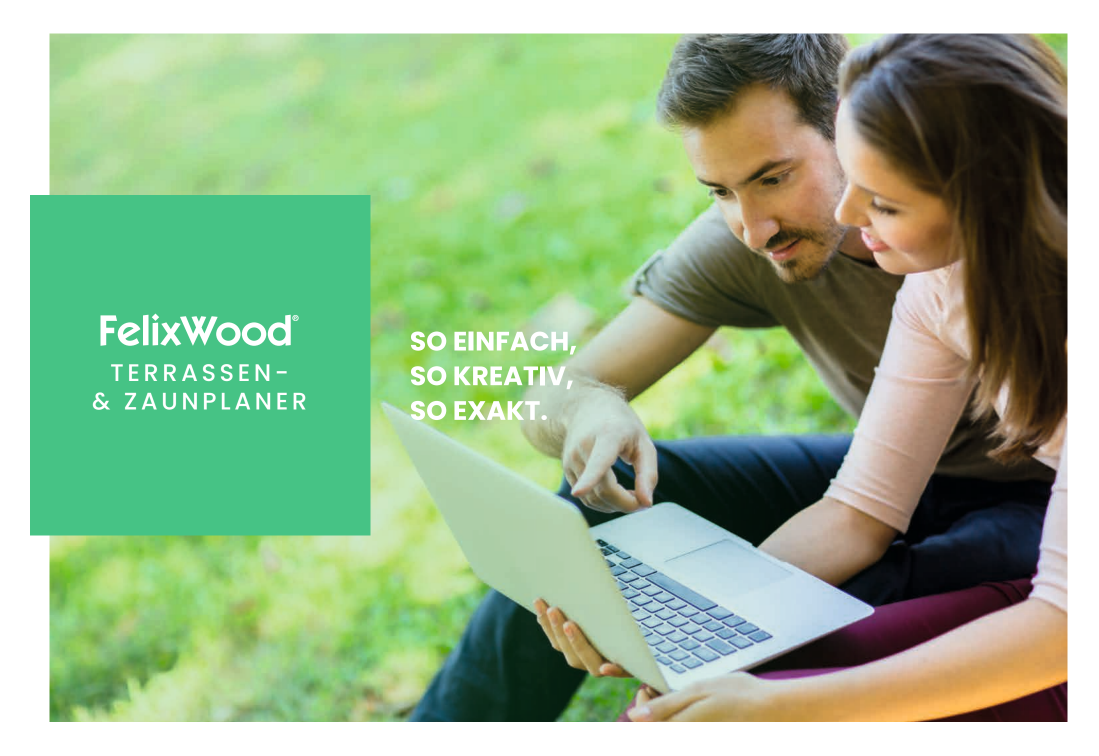
FELIXWOOD® LEGAL NACHHALTIG ZUVERLÄSSIG

Eine gute Waldbewirtschaftung und Wiederaufforstung, die den Boden, das soziale Gefüge und die Vielfalt der Baumarten respektiert, ist von größter Bedeutung.

Deshalb engagiert sich FelixWood stark für die Entwicklung der Vermarktung von zertifiziertem Holz, der besten Garantie für eine hervorragende Waldbewirtschaftung

Unser Angebot entspricht natürlich immer den Vorgaben der EUTR (European Union Timber Regulation).

Folgen Sie unserem nachhaltigen Weg und entscheiden Sie sich bewusst für Holz von FelixWood - Holz für Generationen!





STARTEN

Ob Sichtschutzanlage, Terrassenbelag, Rankgitter oder Balkonbelag. Wählen Sie den passenden Planer und starten Sie gleich los. Maße eingeben und skizzieren. Zaunplanungen per Adressangabe können sogar automatisch per Satellitensicht bemaßt werden.



GESTALTEN

Wählen Sie den passenden Terrassenboden oder die gewünschte Zaunlinie. Sie können auch jederzeit wechseln und die verschiedenen Anmutungen vergleichen. So entsteht Ihr individuelles Gartenprojekt.



REALISIEREN

Unsere Planer liefern Ihnen in wenigen Minuten wertvolle Informationen für Ihr Projekt, bis hin zu Montageplänen und exakten Stücklisten. Und natürlich auch eine erste Preisidee.

Starten Sie Ihr FelixWood Projekt noch heute!

EINFACH & SCHNELL ZU IHREM ERGEBNIS!



de.mydeckplanner.com

Perfekt bis ins letzte Detail, sogar mit Unterkonstruktionsund Zuschnittplan. Alles fertig in wenigen Minuten.



de.myfenceplanner.com

Geben Sie Ihre Adresse ein und sehen Sie, wie Ihr persönlicher Zaun in Ihrem Garten entsteht. Fantastisch!





BANGKIRAI



FelixWood

Seit ca. 30 Jahren wird Bangkirai in Deutschland als Gartenholz eingesetzt und hat sich bestens bewährt. Bangkirai ist ein Hartholz der Dauerhaftigkeitsklasse 2. Optisch zeichnet sich das Holz durch eine braun-gelbe Farbgebung und eine ungleichmäßige Faserstruktur aus. Durch den für Tropenhölzer charakteristischen Wechseldrehwuchs entsteht ein dynamisches Holzbild. Eine Terrasse aus edlem Bangkirai, haltbar und elegant, kombiniert mit diesem praktischen Profil, das ist die perfekte Lösung für Ihren Garten.

Wir setzen ausschließlich auf echtes Bangkirai aus Indonesien, ohne Einmischung von Ersatzhölzern oder einfachen, malaysischen oder philippinischen Qualitäten. Generell importieren wir Bangkirai unter Beachtung der EU-Holzhandelsverordnung 995/2010.





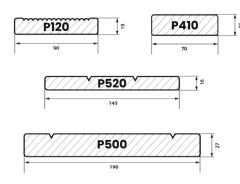


STABIL

HALTBAR

ROBUST

PROFILE



Glatt/fein Profil

Art.1476 19x90 mm, glatt/geriffelt (P120)

Glatt/glatt Profile

Art.1535* 22x45 mm, glatt/glatt (P410) 24x70 mm, glatt/glatt (P410) Art.1741* 28x95 mm, glatt/glatt (P410) Art.1602

V-Nuten Profile

16x145 mm, V-Nuten/glatt (P520) Art.1469 Art.1600 27x190 mm, V-Nuten/glatt (P500)

MONTAGE



HARTHOLZSCHRAUBEN

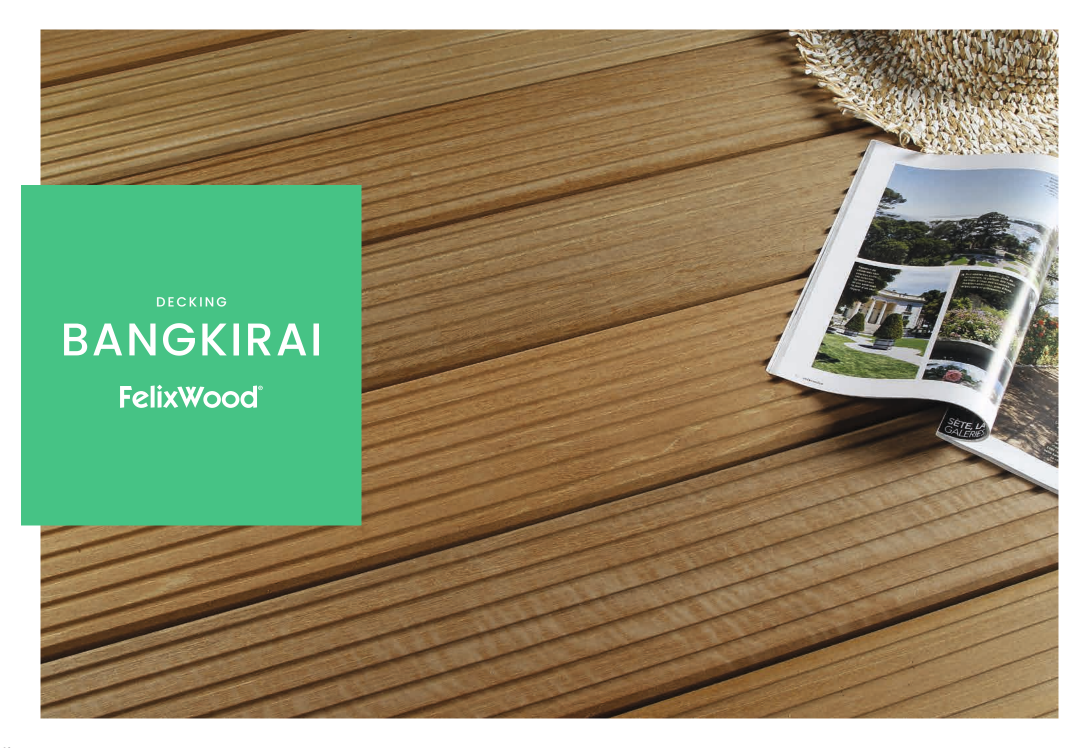
Edelstahl, AISI304, selbstbohrend Art.2392 | 5x50 mm (200 St.) Art.2393 | 5x60 mm (200 St.) Art.2394 | 6x70 mm (100 St.)







^{*} Kein Kommissionsartikel - nur bei lagerführenden Händlern erhältlich





BANGKIRAI



FelixWood

Diese praktische Nutung mit 7 Rillen wird oftmals Bangkirai-Profil genannt, da es durch diese Holzart auch im deutschsprachigen Raum populär wurde. Die Oberfläche ist der perfekte Kompromiss aus viel Kontaktfläche und gesicherter Wasserableitung.

Alle Dimensionen bis 27 mm Stärke sind technisch getrocknet 18% rHf +/- 2%.

Eine Terrasse aus edlem Bangkirai, haltbar und elegant, kombiniert mit diesem praktischen Profil, das ist die perfekte Lösung für Ihren Garten.





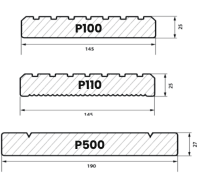


STABIL

HALTBAR

ROBUST

PROFILE



Genutet/glatt Profile

Art.1519	21x145 mm, genutet/glatt (P100)
Art.1805	25x145 mm, genutet/glatt (P100)
Art.1598	27x145 mm, genutet/glatt (P100)

Genutet/fein Profile

Art.1573	25x145 mm, genutet/fein (P110)
Art.1522	21x145 mm, genutet/fein (P110), FSC 100%
Art.1576	25x145 mm, genutet/fein (P110), FSC 100%

V-Nuten Profile

Art.1600 27x190 mm, V-Nuten/glatt (P500)

MONTAGE





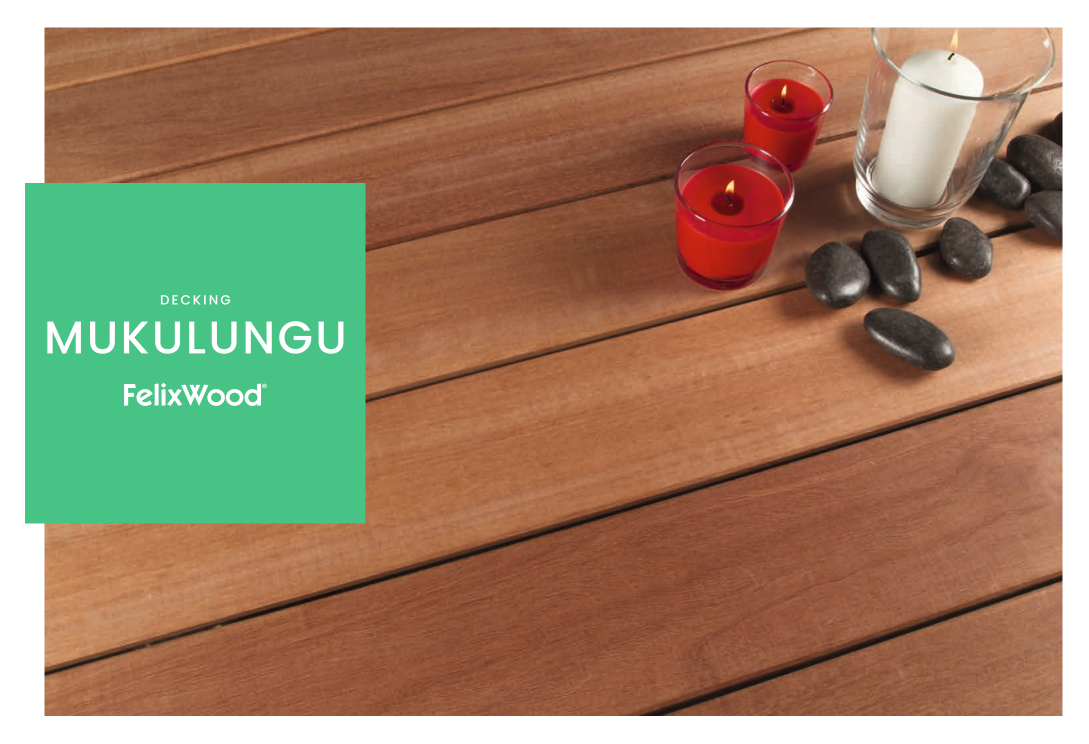
HARTHOLZSCHRAUBEN

Edelstahl, AISI304, selbstbohrend Art.2392 | 5x50 mm (200 St.) Art.2393 | 5x60 mm (200 St.) Art.2394 | 6x70 mm (100 St.)











MUKULUNGU-AFRIKULU



FelixWood

Mukulungu/Afrikulu gehört zu den härtesten und haltbarsten Hölzern, die wir kennen. Afrikulu stammt aus dem westlichen Afrika. Geschätzt wird das rötliche Holz wegen seiner unglaublichen Langlebigkeit (Erd- und Wasserverbau möglich) und seiner Robustheit (durch kompakte Struktur, hohe Dichte und kurze Faserlänge). Diese Kombination sorgt auch (im Vergleich zu Bangkirai) für die bessere Eignung für glatt gehobelte Oberflächen. Die gehandelten Qualitäten sind daher nahezu astfrei und immer technisch getrocknet 18% rHf +/- 2%.

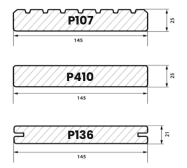








PROFILE



Genutet/glatt Profil

Art.1881 25x145 mm, genutet/glatt (P107), FSC 100%

Glatt/glatt Profil

Art.2116 25x145 mm, glatt/glatt (P410), FSC 100%

HALTBAR

Clipdielen glatt

Art.2701 21x145 mm, Hybrid, glatt/glatt (P136), FSC 100%







HARTHOLZSCHRAUBEN

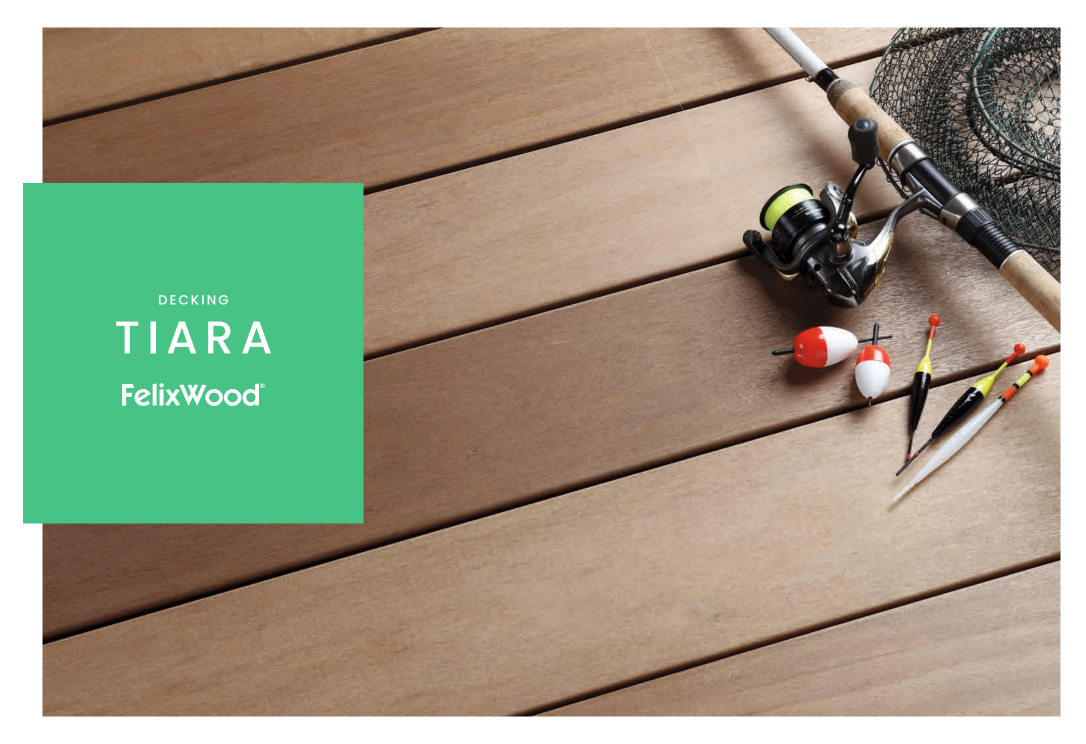
Edelstahl, AISI304, selbstbohrend Art.2392 | 5x50 mm (200 St.) Art.2393 | 5x60 mm (200 St.) Art.2394 | 6x70 mm (100 St.)





FASTENER*

HYBRID 8-25 CLIP Edelstahl (90 stück), inkl. Schrauben für Holz & Alu, 4,8x43mm Art.2662





TIARA



FelixWood

Die Holzart stammt aus Lateinamerika, hauptsächlich Brasilien. Tiara ist stabil und langlebig (Dauerhaftigkeitsklasse 2). Dieses rötlich-braune/beige Holz ist gut geeignet für Terrassendielen und Fassaden. Es hat eine gleichmäßige Oberfläche und ist einfach zu bearbeiten.

Unser Tiara ist zu 100 % FSC®-zertifiziert und somit von nachhaltiger Herkunft.











ROBUST UND HART

HALTBAR

UMWELT-FREUNDLICH

PROFIL



Hybrid Clipdiele glatt

Art.2711 21x145 mm, Hybrid, glatt/glatt (P136), FSC 100%

MONTAGE





HARTHOLZSCHRAUBEN

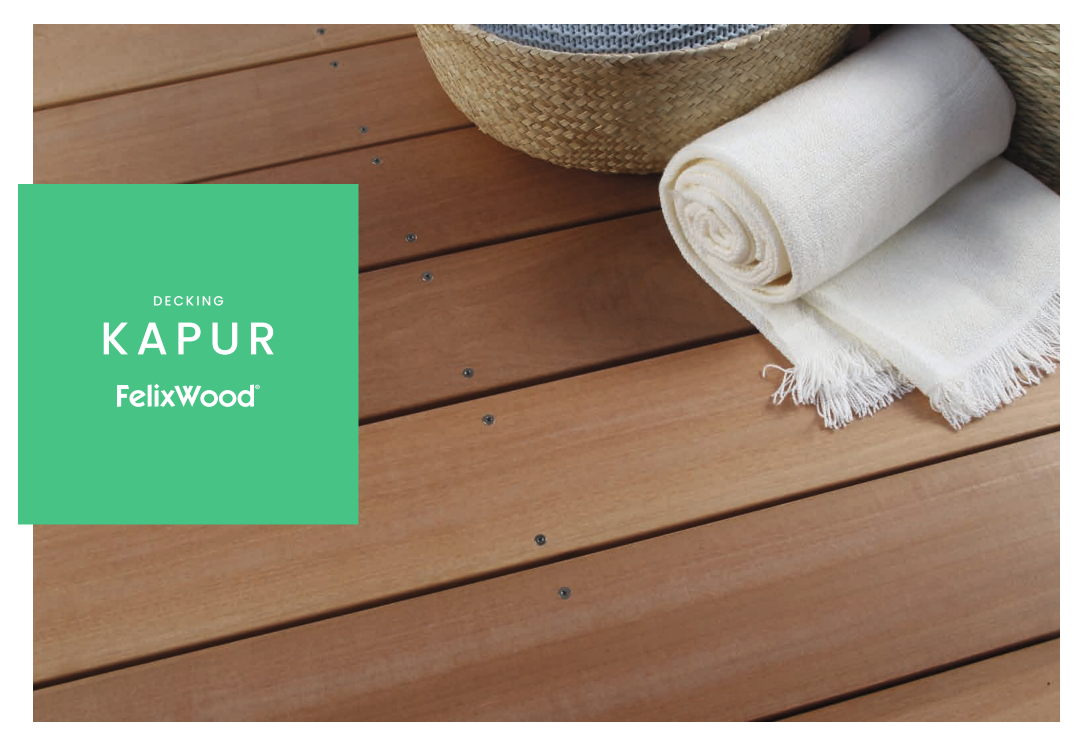
Edelstahl, AISI304, selbstbohrend Art.2392 | 5x50 mm (200 St.) Art.2393 | 5x60 mm (200 St.) Art.2394 | 6x70 mm (100 St.)





HYBRID 8-25 CLIP Edelstahl (90 Stück), inkl. Schrauben für Holz & Alu, 4,8x43mm Art.2662







KAPUR



Die Holzart Kapur wächst in Südostasien und ist als sehr dauerhaftes Hartholz bekannt, das hauptsächlich im Außenbereich verwendet wird. Kapur kann für eine Vielzahl von Anwendungen wie Terrassendielen und Gartenpfosten verwendet werden, eignet sich aber auch für Tischlerarbeiten, Fenster und Fensterrahmen. Kapur ist sehr resistent gegen Fäulnis, Pilzbefall und Witterungseinflüsse.

Kapur wird zunehmend als Alternative zu Bangkirai verwendet. Anfänglich ist Kapur rotbraun bis orange, verfärbt sich aber unter UV-Einfluss schnell mittelbraun und dann grau. Unser Kapur ist zu 100 % FSC®-zertifiziert und somit von nachhaltiger Herkunft.





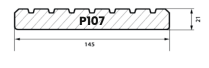


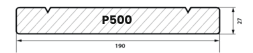


ROBUST UND HART

HALTBAR UMWELT-FREUNDLICH

PROFILE





Genutet/glatt Profile

Art.2175* 21x145 mm, genutet/glatt (P107), FSC 100% Art.1925* 24x145 mm, genutet/glatt (P107), FSC 100%

V-Nuten Profil

Art.2269* 27x190 mm, V-Nuten/glatt (P500), FSC 100%



MONTAGE





HARTHOLZSCHRAUBEN

Edelstahl, AISI304, selbstbohrend Art.2392 | 5x50 mm (200 St.) Art.2393 | 5x60 mm (200 St.) Art.2394 | 6x70 mm (100 St.)





^{*} Kein Kommissionsartikel - nur bei lagerführenden Händlern erhältlich





ROBINIE



Robinie kommt ursprünglich aus Nordamerika und findet seit dem 18. Jahrhundert vermehrt in Europa Verbreitung. Besonders wichtig ist die Robinie für die Außenverwendung, aufgrund der ungewöhnlichen Dauerhaftigkeitsklasse 1-2. Robinie ist daher immer erste Wahl beim Tropenholzverzicht. Die von uns gelieferten Robinien Dielen stammen ausschließlich aus Ungarn, wo die Robinie "gerader" ist und bis zu 20% des Holzvorkommens ausmacht. Farblich fällt das Kernholz heller als die zu ersetzenden Tropenhölzer aus, ähnelt aber Teak und Garapa (jedoch mit lebhafterer Struktur und Astbild).



STABIL





SEHR HALTBAR

ROBUST

PROFILE







Hybrid Clipdiele glatt

Art.2688 22x120 mm, Hybrid, glatt/glatt (P136), keilgezinkt

Glatt/glatt Profil

Art.2243 22x120 mm, glatt/glatt (P417), keilgezinkt

Unterkonstruktion

Art.2860 40x60 mm, glatt (P418), keilgezinkt

Montage auf Bambus, Holz und Aluminium möglich.

MONTAGE



HARTHOLZSCHRAUBEN

Edelstahl, AISI304, selbstbohrend Art.2392 | 5x50 mm (200 St.) Art.2393 | 5x60 mm (200 St.) Art.2394 | 6x70 mm (100 St.)





HYBRID 8-25 CLIP

Edelstahl (90 Stück), inkl. Schrauben für Holz & Alu, 4,8x43mm Art.2662



Durch liegende Keilzinkung und technische Trocknung formstabiler.





SAMBA THERMO BAMBUS



SAMBA Terrassendielen werden aus wärmebehandeltem Bambus hergestellt und profitieren von einer exklusiven, patentierten Behandlung, die ihnen eine helle Farbe und eine verbesserte Haltbarkeit verleiht. Durch die Wärmebehandlung wird die Molekularstruktur des Bambus modifiziert und die Fasern werden mit Phenolharz und einem antimykotischen Zusatzstoff beschichtet.

Dieser Prozess behält die natürliche helle Farbe des Bambus bei und gewährleistet gleichzeitig eine hervorragende Haltbarkeit, Härte und Stabilität für eine Terrassendiele. Die SAMBA-Dielen sind mit einer vorgeölten Oberfläche (auf Wasserbasis) erhältlich und werden mit unsichtbaren Cobra Hybrid 7-22 Clips montiert.



STABIL





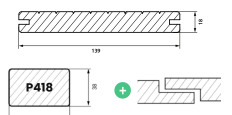


ROBUST UND HART

NACH-**HALTIG**

UMWELT-FREUNDLICH

PROFILE



Endlos-Clipdiele glatt/genutet

Art.2700 18x139 mm, L 225 cm

Unterkonstruktion

38x60 mm, glatt/glatt, L 200 cm Art.2770 geblattet zur einfachen Endlosverlegung

Montage auf Bambus, Holz und Aluminium möglich.





MONTAGE

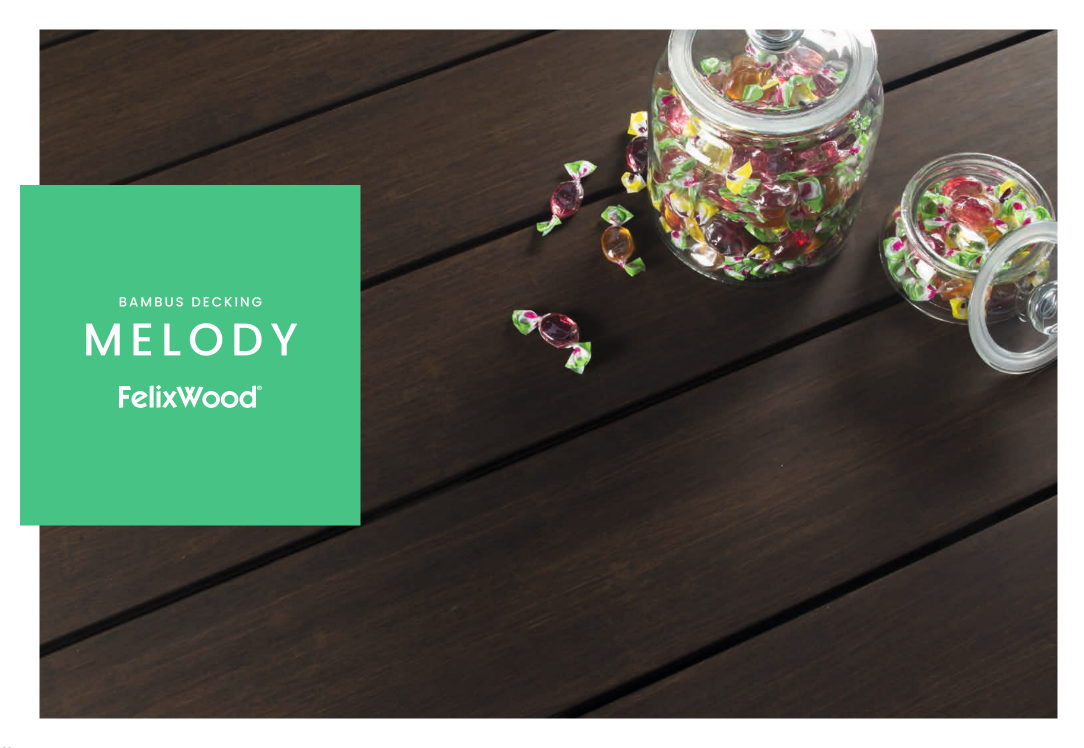


HYBRID 7-22 CLIP Edelstahl (90 Stück), inkl. Schrauben für Holz & Alu, 4,2x35mm Art.2661





END CLIP Edelstahl (30 Stück), inkl. Holzschrauben + Bit





MELODY THERMO BAMBUS



FelixWood

Die MELODY Bambus-Endlosprofile, erhältlich in 3 Breiten, sind das Ergebnis eines innovativen Herstellungsverfahrens basierend auf der hochdichten Kompression von Bambusfasern und einer vorausgehenden Wärmebehandlung bei 200°. Das resultierende Material ist besonders dicht, stabil und außergewöhnlich hart.

Diese Eigenschaften, kombiniert mit seiner hervorragenden Haltbarkeit, machen FELIXWOOD® thermobehandelten Bambus zum idealen Material für den Außenbereich, sei es als Terrasse oder als Fassade. Für beide Anwendungen erfolgt die Installation mit unsichtbaren Cobra Hybrid 7-22 Clips. MELODY-Profile sind (auf Wasserbasis) mit WOCA Öl vorgeölt erhältlich.



STABIL





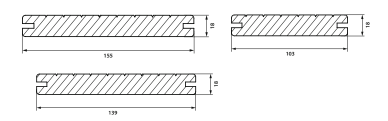


ROBUST UND HART

NACH-**HALTIG**

UMWELT-FREUNDLICH

PROFILE



Endlos-Clipdielen glatt/genutet

Art.2905 18x155 mm, L 186 cm Art.2904 18x139 mm, L 186 cm Art.2903 18x103 mm, L 186 cm

Passende Unterkonstruktion aus Bambus auf Seite 21.

Montage auf Bambus, Holz und Aluminium möglich.



MONTAGE



HYBRID 7-22 CLIP Edelstahl (90 Stück), inkl. Schrauben für Holz & Alu, 4,2x35mm Art.2661





END CLIP Edelstahl (30 Stück), inkl. Holzschrauben + Bit



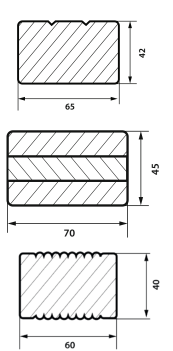
HOLZÖL Woca Teak. 2.5 Liter Art.1074

MONTAGE UK, PFOSTEN UND KONSTRUKTION FelixWood°





UNTERKONSTRUKTION



V-Nuten Profile, massiv

Art.2660* Kapur 42x65 mm, V-Nuten (P500), KD18%, FSC 100%
Art.2425 Bangkirai 42x65 mm, V-Nuten (P500), KD18%
Art.2423 Bangkirai 45x90 mm, V-Nuten (P500)

Glatt/glatt Profile, keilgezinkt/verleimt

Art.2156	Bangkirai 40x60 mm, glad (P418), KD12%
Art.2902	Hardwood Select FJ 40x60 mm, glatt (P418), KD12%, FSC 100%
Art.2983	Hardwood Select FJL 40x60 mm, glatt (P418), KD12%, FSC 100%
Art.2917	Hardwood Select FJL 45x70 mm, glatt (P418), KD12%, FSC 100%

Fein/fein Profil, keilgezinkt/verleimt

Art.1622* Merbau 40x60 mm, fein/fein (P419), KD12%

Abdeckband Bitudeck

Art.2306 Rolle 7,5cm x 10m, ausreichend für ca. 4 qm

* Kein Kommissionsartikel - nur bei lagerführenden Händlern erhältlich



Keilgezinkte und laminierte Profile haben den Vorteil, dass sie sehr stabil und immer gerade sind. Allerdings muss auf eine sachgerechte Montage und Verarbeitung geachtet werden, wie z.B. das Anbringen von Bitudeck Abdeckband gegen eindringende Feuchtigkeit. Konsultieren Sie immer unsere Montageanleitungen auf felixwood.com. Die Profilzeichnungen sind Beispiele für Verleimungen und können abweichen.



PFOSTEN



V-Nuten Premium Profile

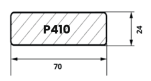
Art.1660 **Bangkirai** 68x68 mm, V-Nuten (P510) Art.1674 **Bangkirai** 90x90 mm, V-Nuten(P510)

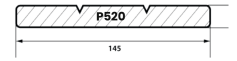
Weitere Artikel

Art.1025 **Pfostenkappe 11**, Edelstahl, für Pfosten 90x90 mm



KONSTRUKTION





Glatt/glatt Profil

Art.1741* Bangkirai 24x70 mm, glatt/glatt (P410)

V-Nuten Profile

Art.1469 **Bangkirai** 16x145 mm, V-Nuten (P520)

Art.1878* **Keruing** 15x145 mm, V-Nuten (P520), FSC 100%

* Kein Kommissionsartikel - nur bei lagerführenden Händlern erhältlich



FENCING

STECKZAUN

FelixWood[®]





STARTEN, ENTWERFEN, REALISIEREN SIE IHR ZAUNPROJEKT



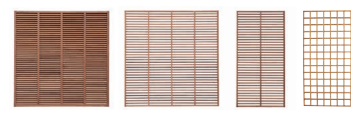
MyFence Planner

Unser Online-Planer hilft Ihnen bei der Planung Ihrer Zaunanlage.

de.myfenceplanner.com

INKL. GOOGLE MAPS MASSERMITTLUNG

2 KOMBINIEREN SIE MIT RANKGITTERN



Rankgitter
Infos auf S. 32



STECKZAUNSYSTEM

Kreieren Sie mit den nur zwei Komponenten des Steckzaunsystems einfach und schnell Ihren eigenen massiven Sichtschutz ganz nach Ihren Bedürfnissen. Ob nur ein einfaches Sichtschutzelement oder gleich eine ganze Sichtschutzwand, dieses System bietet Ihnen unendliche Möglichkeiten.

Kombinierbar mit robusten Bangkirai oder mit modernen Aluminium Pfosten. Setzen Sie mit Rankgittern in Ihrer Zaunanlage tolle Akzente.

KOMPONENTEN



Steckzaun Profil Barok Bangkrai

Art.1525* 21x145 mm, DB 135 mm, beidseitig (P230), L 180 cm



Art.1350* Bangkirai, U-Leiste, 35x45mm, L 200 cm

* Nur bei lagerhaltenden Händlern, kein Kommissionsprodukt





Steckzaun Tor Bangkrai

Art.1322 Rechtecktor 22 links, 100x180 cm

Tor inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste





+ INFORMATIONEN
AUF DER SEITE
FELIXWOOD.DE

Passende Pfosten auf S.25, Befestigungen & Beschläge auf S.31





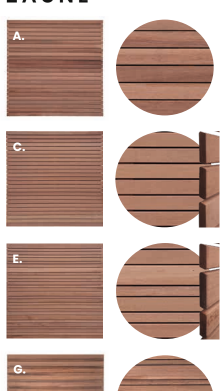
MODERNE KERUING HOLZZÄUNE



Unsere Rechteckzäune 50, 51, 52 und 53 stehen für eine neue, sehr moderne Optik in Ihrem Garten. Durch die frontseitigen Leisten mit glatter Hobeloberfläche und sehr kleinen Fugenabständen von nur 5 mm erreichen Sie ein sehr kompaktes Bild. Unterstützt wird dieses durch das veränderte Montageprinzip. Die Rahmenleisten auf der Rückseite sind so angeordnet, dass die Zäune durchgehend vor den Pfosten montiert werden. So entsteht eine klare Linie ohne Pfostenunterbrechnung. Es bleibt lediglich eine Stoßfuge, je nach verwendetem Pfostenquerschnitt und Befestigungsart, sichtbar. Ein moderne Optik, die man so von Holzzäunen nicht kennt.

Die Rechteckzäune 51 und 52 haben Rhombusleisten mit kleinen Freiräumen für optimierten Sichtschutz.

ZÄUNE



Zaun 50 - Leisten 15x70mm, Keruing, FSC 100%

- **A.** Art.2283 Zaun 50, 180x180 cm
- **B.** Art.2301 Tor 25, 100x180

Zaun 51 - Rhombusleisten 13x65mm, Keruing, FSC 100%

- C. Art.2284 Zaun 51, 180x180 cm
- **D.** Art.2302 Tor 26, 100x180 cm

Zaun 52 - Rhombusleisten 13x44/65/80mm, Keruing, FSC 100%

- **E.** Art.2285 Zaun 52, 180x180 cm
- **F.** Art.2303 Tor 27, 100x180 cm

Zaun 53 - Leisten 13x 30/90mm, Keruing, FSC 100%

G. Art.2494 - Zaun 53, 180x180 cm

Alle Tore inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste



TORE





Rückseite





Rückseite





Rückseite

Passende Pfosten auf S.25, Befestigungen & Beschläge auf S.31

FENCING

ELEGANT

FelixWood[®]



ZÄUNE & TOR



Stabile Rahmenkonstruktion (42 mm) mit fein geriffelten Lamellen 8 x 90 mm. Das Kompaktsortiment Elegantzäune erlaubt Ihnen eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten. Der Aufbau erfolgt einfach und dauerhaft, denn die verwendeten Hölzer halten Wind und Wetter stand.

Zaunserie Elegant, Keruing, FSC 100%

- **A.** Art.2279 Zaun 13, 120x180 cm
- **B.** Art.2298 Tor 14, 100x180 cm inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste









+ INFORMATIONEN
AUF DER SEITE
FELIXWOOD.DE

Passende Pfosten auf S.25, Befestigungen & Beschläge auf S.31



CHARMANT FelixWood®

ZÄUNE & TOR











Die Besonderheit dieser Zaunserie ist ihre Konstruktion. Die Zäune sind ohne Rahmen konzipiert. Statt teurer Sonderanfertigungen ist es so möglich, die Zäune mit wenig Aufwand anzupassen. Durch die feine Fuge der beidseitig angebrachten Lamellen (14x145mm, 1/3 V-Nut) entsteht ein charmanter Dichtzaun.

Zaunserie Charmant, Keruing, FSC 100%

- **A.** Art.2280 Zaun 15, 180x180 cm
- **B.** Art.2299 Tor 20, 100x180 cm inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste
- **C.** Art.2297 Aufsatzleiste, 45x70mm, L 180 cm

Zubehör

- D. Art.1017 Torbeschlag 06
- E. Art.1022 L-Beschläge 4 St/Karte Edelstahl

Passende Pfosten auf S.25







FENCING

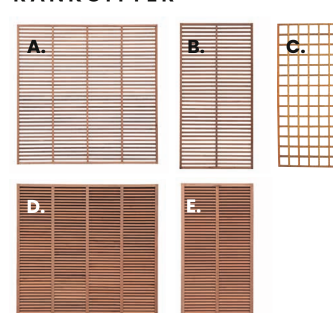
RANKGITTER

FelixWood[®]



Massive, robuste Lamellen und halboffener Sichtschutz, Transparenz und Rankhilfe. Auflockerung und optische Unterbrechung für Ihre Zaunanlage sowie eine perfekte Rankhilfe. Dafür steht unser Rankgittersortiment.

RANKGITTER



Offene Rankgitter, Keruing, FSC 100%

A. Art.2292 - Gitter 24 Chinon, 180x180 cm

B. Art.2291 - Gitter 23 Chinon, 90x180 cm

Rahmen 25x25 mm, Leisten 8x25 mm

C. Art.2373 - Gitter 22 Chambord, 90x180 cm

Rahmen und Leisten 25x25 mm, geblattet, leicht anpassbar

Blickdichte Rankgitter, Keruing, FSC 100%

D. Art.2294 - Gitter 26 Louvre, 180x180 cm

E. Art.2293 - Gitter 25 Louvre, 90x180 cm

Rahmen 40x40 mm, Leisten 12x54 mm schräg gestellt







+ INFORMATIONEN
AUF DER SEITE
FELIXWOOD.DE

Passende Pfosten auf S.25, passende Befestigungen auf S.33



Mit Hilfe eines dekorativen Vorgartenzauns definieren Sie nicht nur Ihren (Vor)garten, sondern geben ihm Struktur und setzen Akzente. Ein schöner Vorgartenzaun bildet ein gelungenes Entree und wird das Juwel Ihres Gartens.

FENCING

VORGARTEN-ZÄUNE

FelixWood[®]

ZÄUNE & TOR











- **A.** Art.2295 Zaun 21, 90x180 cm
- **B.** Art.2296 Zaun 22, 110x180 cm
- **C.** Art.2300 Zauntor 11, 90x100 cm
- D. Art.1022 L-Beschläge 4 St/Karte Edelstahl
- E. Art.1017 Torbeschlag 06







+ INFORMATIONEN AUF DER SEITE FELIXWOOD.DE

Passende Pfosten auf S.25





SYMPHONY THERMO BAMBUS



FelixWood

Die Originalität der Symphony-Fassade liegt in der Vielfalt der Kombinationsmöglichkeiten. Seine 3 kompatiblen Profile ermöglichen eine regelmäßige oder rhythmische Installation, horizontal oder vertikal. Hergestellt aus resourcenschonendem Bambus werden durch ein Erhitzen auf sehr hohe Temperaturen (200 °C) die Bambusfaser resistent gegen Schimmel und Pilze gemacht und anschließend in Kombination mit einem Phenolharz unter hohem Druck verpresst. Das Ergebnis ist ein besonders stabiles und langlebiges Material, das sich perfekt für den Einsatz als Fassade eignet. Geprüft und zertifiziert für Brandschutzklasse C.

Symphony Profile sind ungeölt erhältlich. Für den Anstrich empfehlen wir das Holzöl von WOCA in der Farbe Teak. Die Symphony Profile können unsichtbar mit Edelstahl-Clips montiert werden.



STABIL





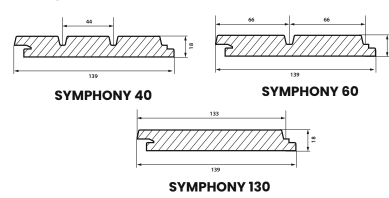


NACH-HALTIG

UMWELT-**FREUNDLICH**

BRAND-**KLASSE C**

PROFILE



Symphony 40

Art.2774 - 18x139 mm, DB 133 mm L 186cm, ungeölt

Symphony 60

Art.2775 - 18x139 mm, DE 133 mm L 186cm, ungeölt

Symphony 130

Art.2776 - 18x139 mm, DB 133 mm L 186cm, ungeölt

MONTAGE





Edelstahl (100 Stück) inkl. Holzschrauben + Bit Art.2669



STARTPROFIL Aluminium, L 300 cm, 25x0,7mm bei horizontaler Montage Art.2441



HOLZÖL Woca Teak. 2.5 Liter Art.1074



